

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (paper) : Mapping of Leptospirosis Environmental Risk Factors and Determining the Level of Leptospirosis Vulnerable Zone in Demak District Using Remote Sensing Image

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis anggota

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : E3S Web of Conference (Vo; 31, 2018)
b. Nomor ISSN : eISSN: 2267-1242
c. Tahun terbit, tempat Pelaksanaan : 2018, Semarang Indonesia
d. Penerbit/ Organizer : EDP Sciences
e. Alamat repository PT (akses online):

https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2018/06/e3sconf_icenis2018_06003/e3sconf_icenis2018_06003.html

https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/pdf/2018/06/e3sconf_icenis2018_06003.pdf

g. Sertifikat

: Ada

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional 30	Nasional <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		7
Total = (100%)	30		7
Nilai Pengusul =			23

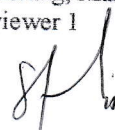
$$90\% \times 23 = 9/10 \times 23 = 20.7 = 21$$

Catatan penilaian prosiding oleh Reviewer:

1. Kelengkapan unsur isi artikel: Bagian-bagian dari artikel ini terdiri dari judul, abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan serta saran.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Penelitian ini bertujuan memetakan faktor-faktor lingkungan yang merupakan faktor risiko leptospirosis, serta menentukan daerah yang termasuk rawan munculnya leptospirosis. Pembahasan dalam artikel ini lebih terfokus pada menjelaskan dan menginterpretasikan hasil pemetaan faktor lingkungan dan daerah yang rawan terjangkit leptospirosis.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Daerah cakupan penelitian ini adalah wilayah Kabupaten Demak yang dopographer
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Penerbit terindeks scopus.

$$9.5 + 9.6 = 19.1 = 2 = 9.55$$

Semarang, Maret 2019
Reviewer I



Dr. Ir. Martini, M.Kes
NIP. 196503171993032001
Unit kerja : FKM UNDI

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (paper) : Mapping of Leptospirosis Environmental Risk Factors and Determining the Level of Leptospirosis Vulnerable Zone in Demak District Using Remote Sensing Image

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis anggota

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : E3S Web of Conference (Vo; 31, 2018)
b. Nomor ISSN : eISSN: 2267-1242
c. Tahun terbit, tempat Pelaksanaan : 2018, Semarang Indonesia
d. Penerbit/ Organizer : EDP Sciences
e. Alamat repository PT (akses online):

https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2018/06/e3sconf_icenis2018_06003/e3sconf_icenis2018_06003.html
https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/pdf/2018/06/e3sconf_icenis2018_06003.pdf

g. Sertifikat

: Ada

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional 30	Nasional <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		7
Total = (100%)	30		22,5
Nilai Pengusul =			

$$40\% \times 22,5 = 9 : 2 = 4,5$$

Catatan penilaian prosiding oleh Reviewer:

1. Bagian dan arkhais sudah lengkap terdiri dari Judul, abstrak, pendahuluan, Metode, hasil pembahasan, kesimpulan
2. Penelitian ini bertujuan mengetahui faktor lingkungan yang menjadi faktor risiko leptospirosis serta menentukan daerah rawan leptospirosis
3. Daerah cakupan penelitian Wilayah Demak dengan GPS Mobile Topographer
4. Penerbit Terindeks Scopus

Semarang, Maret 2019

Reviewer 2



Dr. drh. Dwi Sutningsih, M.Kes

NIP. 197203081998022001

Unit kerja : FKM UNDIP